



Ex-72

भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 99]
No. 99]

नई दिल्ली, शुक्रवार, मई 8, 1981/वैसाख 18, 1903
NEW DELHI, FRIDAY, MAY 8, 1981/VAISAKHA 18, 1903

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या वी आती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में
रखा जा सके

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate
compilation

वाणिज्य भंडालय

सार्वजनिक सूचना सं. : 22-ई०८०सी० (पी०एम०) 81

नई दिल्ली, 14 अप्रैल, 1981

नियंत्रित व्यापार नियंत्रण

विषय: 1981-1982 के घोरान हल्के रूप से कैलसाइट एवं अति दध्न मैग्नीसाइट का नियंत्रण

मि० सं० 6(12) 81-ई०८०:—उपर्युक्त विषय पर नियंत्रण (नियंत्रण संशोधन आदेश सं. ५ (सी) श्री, 1977/एम (198), दिनांक 14 अप्रैल, 1981 की ओर ध्यान दिलाया जाता है।

2. यह नियंत्रण किया गया है कि तत्काल से ही 6.5% से कम सिलिका तत्व वाले हल्के रूप से कैलसाइट मैग्नीसाइट श्री 9% से कम सिलिका तत्व वाले अति दध्न मैग्नीसाइट के नियंत्रण को नियंत्रण कर दिया जाए।

3. यह भी नियंत्रण किया गया है कि 6.5% या इससे अधिक सिलिका तत्व वाले हल्के रूप से कैलसाइट मैग्नीसाइट के नियंत्रण की स्वीकृति उच्चतम सीमा के भीतर पहले आए सो पहले पाए के आधार पर दी जाए। ९% से अधिक सिलिका तत्व वाले अति दध्न मैग्नीसाइट के नियंत्रण की स्वीकृति खुले सामान्य लाइसेंस-३ के अधीन इष्ट संबंध में नियंत्रण भ्रष्टकरण से प्राप्त एक प्रमाणपत्र के आधार पर दी जाएगी कि असि दध्न मैग्नीसाइट में सिलिका तत्व ९% से कम नहीं है।

4. तदनुसार 1981-82 की नियंत्रण नीति में निम्नलिखित संशोधन भी जैसे संकेतित उपयुक्त स्थानों पर किए जाएँगे :—

क्रम पृष्ठ तथा संबंध सं.	संशोधन
-----------------------------	--------

1. पृष्ठ १२ क्रम सं० ४५(८) के सामने कालम ३	क्रम सं० १ श्रीर २ के सामने वर्तमान टिप्पणियों को निम्नलिखित द्वारा प्रसिद्धापन किया जाएगा :—
-----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

“१. ९% से अधिक सिलिका तत्व वाले अति दध्न मैग्नीसाइट के नियंत्रण की स्वीकृति खुले सामान्य लाइसेंस-३ के अधीन इस संबंध में नियंत्रण भ्रष्टकरण से प्राप्त एक प्रमाणपत्र के आधार पर दी जाएगी कि असि दध्न मैग्नीसाइट में सिलिका तत्व ९% से कम नहीं है।

2. ६.५% या इससे अधिक सिलिका तत्व वाले हल्के रूप से कैलसाइट मैग्नीसाइट के नियंत्रण की स्वीकृति उच्चतम सीमा के भीतर पहले आए सो पहले पाए के आधार पर दी जाएगी।

मणि नारायण स्वामी, मुख्य नियंत्रक, आयतन-नियंत्रण

MINISTRY OF COMMERCE

Public Notice No. 22-EIC (PN)/81

New Delhi, the 14th April, 1981

EXPORT TRADE CONTROL

Subject:—Export of Lightly calcined and dead burnt magnesite during 1981-82.

F. No. 6(12)/81.F.II.—Attention is invited to Exports (Control) Amendment Order, No. E(C)O, 1977/AM(198) dated the 14th April, 1981, on the above subject.

2. It has been decided to ban the export of Lightly Calcined Magnesite with silica content below 6.5% and dead burnt magnesite with silica content below 9% with immediate effect.

3. It has also been decided to allow the export of Lightly Calcined Magnesite with silica content of 6.5% or above within a limited ceiling on first-come, first-served basis. Export of dead burnt magnesite with silica content over 9% will be allowed under OGL-3 on production of a certificate from Export Inspection Agency that silica content in dead burnt magnesite is not below 9%.

4. Accordingly, the following amendments will be made in the Export Policy 1981-82, at the appropriate place as indicated below :—

S. No.	Page and reference	Amendment
1.	Page 17 Col. 3 against S. No. 45(viii)	The existing remarks appearing against S. No. 1 and S. No. 2 shall be substituted by the following :— “1. Export of dead burnt magnesite with silica content over 9% will be allowed under OGL-3 on production of a certificate from Export Inspection Agency that silica content in dead burnt magnesite is not below 9%.
2.		2. Lightly calcined magnesite with silica content of 6.5% or above will be allowed within a limited ceiling on first-come, first-served basis.”

MANI NARAYANSWAMI,
Chief Controller of Imports & Exports